

**PENGARUH PENGGUNAAN ARMADA PERIKANAN,
TENAGA KERJA, ALAT TANGKAP DAN TRIP TERHADAP
PRODUKSI SUB-SEKTOR PERIKANAN LAUT DI
KABUPATEN BANYUWANGI 1993-2001**

SKRIPSI

**DIAJUKAN UNTUK MEMENUHI SEBAGIAN PERSYARATAN
DALAM MEMPEROLEH GELAR SARJANA EKONOMI
JURUSAN EKONOMI PEMBANGUNAN**



Diajukan Oleh

RINA SUSITA

No. Pokok : 049936669

**KEPADA
FAKULTAS EKONOMI UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2003**

SKRIPSI

PENGARUH PENGGUNAAN ARMADA PENAGKAPAN, TENAGA KERJA, ALAT TANGKAP DAN TRIP TERHADAP HASIL PRODUKSI SUB-SEKTOR PERIKANAN LAUT DI KABUPATEN BANYUWANGI

DIAJUKAN OLEH :

RINA SUSITA

No. Pokok : 049936669

TELAH DISETUJUI DAN DITERIMA DENGAN BAIK OLEH

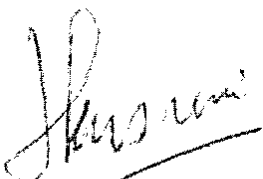
DOSEN PEMBIMBING,



Drs. Ec. TRIHARYANTO, MP

TANGGAL 01-09-2003

KETUA PROGRAM STUDI,



Dra. Ec. H. SRI KUSRENI, M.si

TANGGAL 01-09-2003

Surabaya, 07 - 08 - 2003

Skripsi telah selesai dan siap untuk di uji

Dosen pembimbing



Drs. Ec. TRIHARYANTO, MP

ABSTRAKSI

Kabupaten Banyuwangi merupakan daerah yang potensial untuk perikanan, selain letaknya yang strategis juga didukung oleh kondisi alam serta wilayah perairan yang luas sehingga memungkinkan pengembangan pembangunan sub-sektor perikanan khususnya perikanan laut. Produksi sub-sektor perikanan laut di Kabupaten Banyuwangi terdiri dari potensi perairan Selat Bali dan potensi Samudera Indonesia. Proses penangkapan diperairan Selat Bali sudah padat tangkap $\pm 70\%$, sedangkan di Samudera Indonesia tingkat pemanfaatannya baru 5% dari potensi yang ada (marginal sustainable yield). Ketidakmerataan ini disebabkan oleh masih sederhananya (tradisional) sistem penangkapan yang ada.

Pada penelitian ini terfokus pada hasil produksi sub-sektor perikanan laut. Periode penelitian yang dilakukan yaitu tahun 1993 – 2001. Penelitian menggunakan analisis regresi linier berganda dengan variable terikat produksi sub-sektor perikanan laut di Kabupaten Banyuwangi, sedangkan variable bebas yang digunakan adalah armada penangkapan, alat tangkap, tenaga kerja dan trip.

Hasil penelitian menunjukkan semua variable bebas secara simultan berpengaruh signifikan terhadap hasil produksi sub-sektor perikanan laut di Kabupaten Banyuwangi. Pada pengujian awal menunjukkan tiga variabel bebas signifikan secara parsial yaitu; tenaga kerja, alat tangkap dan trip, sedangkan satu variabel bebas lainnya yaitu armada penangkapan tidak signifikan secara parsial. Setelah dilakukan perbaikan atas model awal karena terdapat pelanggaran asumsi regresi linier, maka didapatkan baik secara simultan maupun secara parsial alat tangkap, tenaga kerja dan trip berpengaruh signifikan terhadap produksi sub-sektor perikanan laut di Kabupaten Banyuwangi. Dalam penelitian ini juga diperoleh variabel bebas yang berpengaruh dominan terhadap hasil produksi sub-sektor perikanan laut di Kabupaten Banyuwangi yaitu alat tangkap.